Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/797,296

Examiner

LEE ET AL.
Art Unit

Kiesha L. Rose

2822

1	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

E         B												1						_																
1         √         101         102         103         103         103         103         103         103         104         103         104         105         105         106         106         106         106         106         106         106         106         106         106         106         107	Cla	im	n Date							Cla	ım	<b> </b>			Da	te_	1	r 1	-		Cla	aim				<u> </u>	ate	;	т					
10	Final	Original	2/3/06										Final	Original										Final	Original									
52         102         103         103         103         103         104         105         106         106         105         105         105         105         106         107         105         106         107         108         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         110         111         112         112         112         112         112         112         112         112         112         112         112         112         112         112         112         113         114         114         115         166         66         116         1115         116         115         166         116         115         115         166         116         117         117         117         117         117         117         117         118         118         118         118         118         118         118         118         119         119         119         119         119         119         120         120         121         121         121         122         123         123         123         124         124         124		1	1	-				$\vdash$		Н				51		7	十	十	1	T					101							$\neg$	$\neg$	
3         4         104         104         104         104         105         106         105         106         105         106         105         106         107         107         107         108         109         107         108         109			1															1		1					102		П			$\neg$				
5						П									П																			
6		4																															_	
107																			_									_	_			_	_	
108			Ш		L	<u> </u>		<u> </u>	L							_		┸	ļ	╙							Ш	_	_	_		_	_	
9		$\overline{}$	1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	$\square$					$\sqcup$	$\perp$	- -	$\bot$	╀	┞.	_						$\dashv$	_		_	_		$\dashv$	
10			4		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\square$		16			$\vdash \vdash$	+	_	+	╀	-		$\square$					$\dashv$					-		
11	<u> </u>		Н	1			⊢		1—	Н					$\vdash$	+	-	╄	╀	╀	<u> </u>	$\dashv$	15.			_	$\vdash$	-	-				$\dashv$	
12			H	-	⊢	-	-	-	-	$\vdash$						+		╁	╁	┼	$\vdash$	$\dashv$	n.				Н	$\dashv$	-		-	$\dashv$	-	
13			₩		_	⊢	├	$\vdash$	$\vdash$	Н	_				$\vdash$	$\dashv$		╁	+	+		-				$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$	-	-	$\dashv$		-
14	<del> </del>		H	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$			-		$\vdash$	+	+-	+-	+	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$		-			$\vdash$		$\dashv$				$\dashv$	
15	$\vdash$		+	1	-		H	H	$\vdash$	$\vdash$	-				$\vdash \vdash$	$\dashv$	+	+	+-	+-		$\vdash$					$\vdash$							
16	-		Ħ		$\vdash$	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\forall$					$\vdash$	+	$\top$	T	+	†		Н					H		$\neg$					
17			1	$\vdash$	_	†	t			Ħ					П	$\dashv$	十	1-	$\top$	$\top$	П	$\Box$	100		116		H							
18			Ħ			t	T	ऻ	Г			Ng				丁	$\top$	十	$\top$								П							
To   To   To   To   To   To   To   To			П	Г														1	$\top$															
21       121       121       121       122       123       122       123       124       123       124       123       124       124       125       125       126       126       127       126       126       127       126       127       127       126       127       127       127       128       127       127       127       128       129       129       130       130       130       129       130       130       129       130       130       131       131       131       131       131       132       132       133       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       135       136       137       137       137       137       137       137       137       133       139       139       139       140       141       141       14																																		
22         3         122         123         123         123         124         123         123         124         124         124         125         124         125         126         125         126         127         126         127         126         127         126         127         128         128         128         128         128         129         128         129         129         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         131         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134			1															┸									Ш						_	
23         123         123         123         124         124         125         124         125         126         125         126         126         126         126         126         126         126         126         127         127         128         128         128         129         128         129         129         129         129         129         129         130         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         132         133         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         136         136         136         137         137         138         138         139         139         139         139         139         139         139         139         139         140         141         141																		1_	_														_	
24       124       124       124       125       125       126       125       125       126       125       126       126       127       128       127       128       127       128       129       129       129       129       129       129       130       130       131       131       131       131       131       131       131       131       131       131       132       133       133       133       133       133       134       133       133       134       133       134       135       135       136       137       137       137       137       137       137       137       137       138       138       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       144       144       144       14			<u> </u>	lacksquare	┖	Ļ	_	$oxed{oxed}$									_	1	1	ļ	_						•				_		_	
25         125         125         126         126         126         126         126         127         126         127         128         127         128         127         128         127         128         129         129         129         129         130         130         130         131         131         132         133         132         133         132         133			_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш			<u> </u>		$\sqcup$	_	$\perp$	+	+	╄	<u> </u>				123		Н	_	_			$\dashv$	_	
26       126       126       126       127       128       127       128       127       128       127       128       128       129       129       129       129       130       130       131       131       131       131       131       132       132       133       132       133       134       135       135       136       137       138       138       138       138       138       139       139       139       139       139       139       140       141       141       141       141       142       143       144       143       144       143       144       143       144       144       144       144       145       146       147       148       148       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       14				ļ	ļ	<u> </u>	┡	┞	┡	Н		ļ			Н	+	_	4-	┿	_	<u> </u>													
27       127       128       128       128       128       128       128       129       129       129       129       130       130       130       131       131       131       131       131       131       131       132       133       13			⊢	├-	ļ	┡	┡	-	├	$\vdash$	_				1		$\dashv$	+	+	-	-				125	_	$\left  - \right $							
28         78         128         129         129         130         131         131         131         131         131         132         132         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         135         136         137         137         138         138         138         139         139         139         139         139         139         139         139         140         141         142         142         142         142         142         143         144         144         145         146         147         148         148         148         148         149         1			-	├	<del> </del>	-	┝	<u> </u>	-	H					$\vdash$	$\dashv$		+-	+	+	ļ	H						-		_		-	ᅴ	
29       129         30       80         31       130         32       82         33       131         34       84         35       85         36       86         37       88         39       88         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       96         46       97         47       97         48       99         49       99         145       146         147       98         48       149			$\vdash$	┝	-	<del> </del>	┝	-	-	Н			<u> </u>		++	$\dashv$	+		╁	╁						-	Н	$\vdash$			-		-	
30       31       31       31       32       33       32       33       33       33       34       34       35       35       36       36       36       37       37       37       38       39 <td< td=""><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td></td><td>╁</td><td>╁</td><td>+-</td><td><math>\vdash</math></td><td>Н</td><td>_</td><td></td><td><u> </u></td><td></td><td>1</td><td><math>\dashv</math></td><td>+</td><td></td><td>+</td><td>╁</td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td></td><td>129</td><td></td><td>Н</td><td>-</td><td>_</td><td></td><td></td><td><math>\dashv</math></td><td></td><td>-</td></td<>			-	-		╁	╁	+-	$\vdash$	Н	_		<u> </u>		1	$\dashv$	+		+	╁	<u> </u>				129		Н	-	_			$\dashv$		-
31       32       33       34       35       36       35       36       37       38       38       39 <td< td=""><td></td><td></td><td>┢╌</td><td><math>\vdash</math></td><td><math>\vdash</math></td><td><del> </del></td><td>╁</td><td>-</td><td>╁─</td><td>Н</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td><math>\dashv</math></td><td>+</td><td>+-</td><td>+</td><td>+-</td><td>H</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td>_</td><td>-</td><td><math>\dashv</math></td><td></td></td<>			┢╌	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	╁	-	╁─	Н					$\vdash$	$\dashv$	+	+-	+	+-	H									_	_	-	$\dashv$	
32	<u> </u>		-	╁╴	H	1	-	-	╁	Н		ł	$\vdash$			$\dashv$	_	+	+	+							Н					$\dashv$	_	
33			H			<del>                                     </del>	t			Н	_					$\dashv$	+	+	╁	✝		Н					Н							
34			T	$\vdash$	✝	-	1			М	_	į.			Ħ	T	$\top$	Т		1			1									$\neg$		
35		34		<u> </u>								1		84			_ _	Ι							134									
37		35	Γ											85			1	I	I															
38         88         138         139         139         140         140         140         140         140         140         140         140         141         141         141         141         142         142         143         143         143         144         144         144         144         145         145         146         146         147         147         148         148         149         1										$\Box$					Ш	$\Box$		$\perp$	L	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$							$\Box$							_
39       89       139         40       90       140         41       91       141         92       142         93       143         94       144         95       145         96       146         97       147         98       148         99       149					L	匚			匚						Ш	$\bot$		$\perp$		$\perp$							Ш	Ш			Щ	Ш	_	
40       90       140         41       91       141         42       92       142         93       143         94       144         95       145         96       146         97       147         98       148         99       149	<u></u>		L			<u> </u>	<u> </u>	oxdot	L	Ш			<u> </u>		Щ	$\perp$	$\perp$	$\bot$	_	_	_	Щ				L	Ш	Ш			_	$\sqcup$		
41       91       141       142       142       142       142       143       143       143       144       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       145       146       146       146       147       147       147       148       148       148       149       144			L	<u> </u>	_	L.	ļ	<u>L</u>	▙	Ш		1	<u> </u>		Щ	_		4	+	1	<u> </u>	$\vdash$				<u> </u>	$\vdash \vdash$	Ш		<u> </u>	ļ	$\sqcup$	_	
42       92       142       143         43       93       143       143         44       94       144       144         95       95       145       145         146       96       146       147         97       147       147       148         98       99       148       149	<u> </u>		Ë	ـ	_	↓	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1		ł	<u> </u>		$\sqcup$	$\dashv$	_	+	+	+-	<u> </u>					<u> </u>	Н	Щ			<u> </u>	$\vdash \vdash$	-	
43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	-		<del> </del>	├	_				├-	$\vdash$		ł	<u> </u>		$\vdash \vdash$	$\dashv$	+	+	+	+-	-			<u> </u>		<b> </b>	Н				<u> </u>	$\vdash$		
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	<u> </u>	42	$\vdash$	├-	-	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$		1	├─		H	$\dashv$	- -	+	+	+-	-	$\vdash$		<b> </b>	142	H	Н	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	-	
45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			├	╁	-	├	Ͱ	1	┢	$\vdash$	_	$\{$	<del> </del>	93	$\vdash$	$\dashv$	+	+	+	+	-	$\vdash$			143	⊢	$\vdash$	H			$\vdash$	$\vdash \vdash$		
46     96       47     97       48     98       49     148	-	44		$\vdash$	$\vdash$		┼	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		ł	<u> </u>	05	$\vdash \vdash$	$\dashv$	+	┿	+	+	$\vdash$	$\vdash$			144		H	H			├	$\vdash$		
47     97       48     98       49     148       148     148       149     149			╁	┢	$\vdash$	1-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				90	╁┤	$\dashv$	+	+	+	+-	⊢	$\vdash$		_			Н				$\vdash$	$\vdash$	_	
48     98       49     148       149     149	-	47	$\vdash$	$\vdash$		1	$\vdash$	+-	1	$\vdash$		1	<b></b>		$\vdash$	$\dashv$	+	+	+	+	<del>                                     </del>					<del>                                     </del>	H	-		_	$\vdash$	$\vdash$	_	
49 99 149 149			╁	H	Н	T	$\vdash$	1	<del>                                     </del>	$\vdash$		1	<b></b>		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	<del>                                     </del>	$\vdash$	1	<del></del>		-	Н	-		_	$\vdash$			
50 100 150 150		49	T	T	Г	T	$t^{-}$	$\vdash$	T	П		1		99	$\vdash$	$\dashv$	十	$\top$	$\top$	$\top$	Т				149		П			-	i			
		50	T		Г	1	1	1				1	<b></b>	100	$\sqcap$		$\top$	$\top$	1		$\vdash$				150							П		